

CHRONOMETRES

CHRONOMETRES 3 LIGNES

DTM60 EL

Chronomètre 300 mémoires rétro-éclairé avec pince de fixation



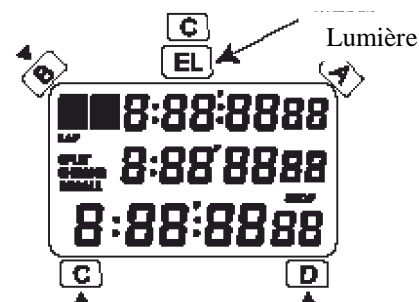
Caractéristiques :

- § Chronométrage au 1/100 de sec jusqu' à 10h
- § Temps intermédiaires et temps total
- § Mémorisation de 300 temps intermédiaires et retour
- § Affichage continu du temps et des mémoires durant le chronométrage
- § Meilleur, moyen et mauvais temps et compteur de tours (00-99)
- § Compte régressif programmable jusqu' à 10h avec répétition
- § Moniteur cadence sonore(10 bips/min à 320 bips/min)
- § Format 12/24h, calendrier européen + alarme
- § Illumination électroluminescente de l' écran
- § Hermétique et résistant à l' eau
- § Pile Lithium 3V CR2032

MODE D' EMPLOI

CARACTERISTIQUES :

- Mode chronomètre
- Temps fractionnés, temps intermédiaires et temps en cours
- Fichier : 300 Mémoires
- Compte le nombre de fractions de parcours



MODE COMPTE A REBOURS :

Jusqu'à 10 heures programmables.

Compte à rebours isolé de 30 secondes pour comptabilisation de périodes en dehors de la période en cours.

MODE RYTHME FOULEE :

De 10 à 320 « BIP » / minute.

MODE HEURE :

Heure-minutes-secondes-mois-date-jour-année.

Réglage de l'alarme en heures et minutes.

Fonctionnement sur 12 ou 24 heures.

Eclairage de l'écran (DTM 60 uniquement).

UTILISATION DU CHRONOMETRE :

Pressez la touche D pour accéder au mode chronomètre. Appuyez sur la touche A pour enclencher le chronomètre. Une pression sur la touche B vous permet de connaître le temps et le numéro du parcours que vous venez d'effectuer (LAP) et le temps intermédiaire (SPLIT) affiché sur la rangée inférieure. Appuyez sur la touche A pour arrêter le chronomètre. La lecture des données enregistrées en mémoire se fait par pressions successives de la touche C (possible à tout moment que le chronomètre fonctionne ou non). Pour afficher le parcours le plus rapide (FS), le plus lent (SL) ou le temps moyen (AV), se placer en mode « RECALL3 à l'aide de C puis pressez B pour « FS » et « SL » ou A pour « AV ».

Une fois sorti du mode « RECALL3, une pression sur la touche B remet toutes mémoires à zéro.

REGLAGE DU COMPTE A REBOURS :

Pressez la touche D pour vous mettre en compte à rebours.

Pressez la touche B : le chiffre des heures se met à clignoter. Pressez la touche A pour le régler. Procédez de même pour régler les autres chiffres. En fin de programmation, une pression sur la touche B. les mêmes chiffres sont affichés sur la rangée centrale. Pressez la touche A pour enclencher le compte à rebours à tout moment. Un signal sonore est émis en fin de compte à rebours, puis celui-ci redémarre automatiquement. Lorsque le compte à rebours est arrêté, une pression sur la touche C enclenche immédiatement un compte à rebours isolé de 30 secondes. Ce compte à rebours est affiché sur la ligne supérieure. Au bout de 30 secondes, vous entendrez un « BIP » et l'écran affiche à nouveau les données de départ.

Une pression sur la touche C en cours de compte à rebours isolé arrête aussitôt celui-ci et l'écran affiche les données de départ. Pour ré-enclencher le compte à rebours, pressez la touche A.

REGLAGE DU COMPTEUR DE FREQUENCE FOULEES :

Pressez la touche D pour vous mettre en mode « PACE ». Les deux chiffres en bas à droite clignotent. Pressez la touche B pour augmenter la fréquence des foulées/min comme suit : 10, 20, 30, 40, 60, 80, 120, 160, 240, 320. Pressez la touche A pour enclencher le compteur. Vous entendez alors un « BIP » sonore correspondant à la fréquence de foulée sélectionnée. La rangée supérieure indique la totalité du temps écoulé, la rangée centrale indique le décompte des « BIP », la rangée du bas indiquant toujours votre sélection. Pressez la touche A pour arrêter le compteur de fréquence de foulées.

REGLAGE DU MODE HEURE :

Appuyez sur la touche D pour vous mettre en mode HEURE. L'écran affiche le jour, l'alarme, la date, le mois, l'année, l'heure, les minutes et les secondes. Le réglage se fait à l'aide des touches B pour sélectionner les chiffres et A pour avancer les chiffres. Lorsque l'alarme clignote, appuyez sur C pour la supprimer.

REPLACEMENT DES PILES :

Procédez à un changement de piles dès que l'affichage faiblit :

- Dévissez et retirez le panneau arrière
- Retirez la pile
- Remplacez-la par une pile modèle CR2032
- Remettez en place le panneau arrière

LA PILE N'EST PAS PRISE EN COMPTE DANS LA GARANTIE.